

Lembar Kerja Peserta Didik

Matematika

Bilangan Bulat

Nama: _____

Kelas: _____





Dengarkan!



Baca dan Pahami!





CARILAH!

- Carilah istilah di bawah ini!

NOL	POSITIF
NEGATIF	DESIMAL

P	E	S	T	E	H	K
N	O	L	K	S	D	O
H	Z	S	U	6	I	P
G	F	Z	I	A	Y	I
N	E	G	A	T	I	F
A	S	D	G	F	I	H
S	H	T	E	I	R	F
D	E	S	I	M	A	L



Pilihan Ganda

- Beri tanda silang (x) pada huruf a, b, c, atau d.

1 Suhu di Puncak Jaya -3°C dan di Jakarta 29°C . Selisih suhu kedua tempat adalah ...

- a. 26°C
- b. 29°C
- c. 32°C
- d. 33°C

2 Hasil dari $(-7) + 12 = \dots$

- a. -19
- b. 5
- c. 19
- d. -5

3 Hasil dari $(-12) \div (-3) = \dots$

- a. -4
- b. 4
- c. 9
- d. -9

4 Bilangan yang terletak di antara -2 dan 2 adalah ...

- a. -3
- b. 3
- c. 0
- d. -4



Isian Singkat

- Isilah titik-titik di bawah ini dengan jawaban yang benar!

1 Bilangan bulat yang terletak di antara -5 dan 3 adalah ...

Jawab: _____

2 Bilangan lawan dari $+8$ adalah ...

Jawab: _____

3 Hasil dari $(-6) + (-9) = \dots$

Jawab: _____



Uraian

- Bacalah soal cerita di bawah ini dan berikan jawabannya!

1 Seorang penyelam berada di kedalaman -18 meter di bawah permukaan laut. Ia naik ke atas sejauh 6 meter. Berapa kedalaman penyelam sekarang?

Jawab: _____

2

Saldo tabungan Dina adalah Rp75.000. Ia mengambil uang sebesar Rp120.000 untuk membeli buku. Berapakah saldo Dina sekarang dalam bentuk bilangan bulat?

Jawab: _____



Refleksi